/\*Can dat ten file = tieng Anh\*/

bool allocate10Bytes(uint8\_t\*outPtr)

{/\*dau ngoac nhon de xuong duoi\*/

if(outPtr == NULL)

{

return false;/\*chi duoc phep return 1 lan cho 1 ham, lam ntn la sai\*/

}

else

{

return true;

}

/\*Chi duoc phep return 1 lan\*/

Chỉ dc phép return 1 lần

Cách sửa:

/\*Can dat ten file = tieng Anh\*/

bool allocate10Bytes(uint8\_t\*outPtr)

{/\*dau ngoac nhon de xuong duoi\*/

Bool retVal = true;

if(outPtr == NULL)

{

retVal false;/\*chi duoc phep return 1 lan cho 1 ham, lam ntn la sai\*/

}

else

{

retVal true;

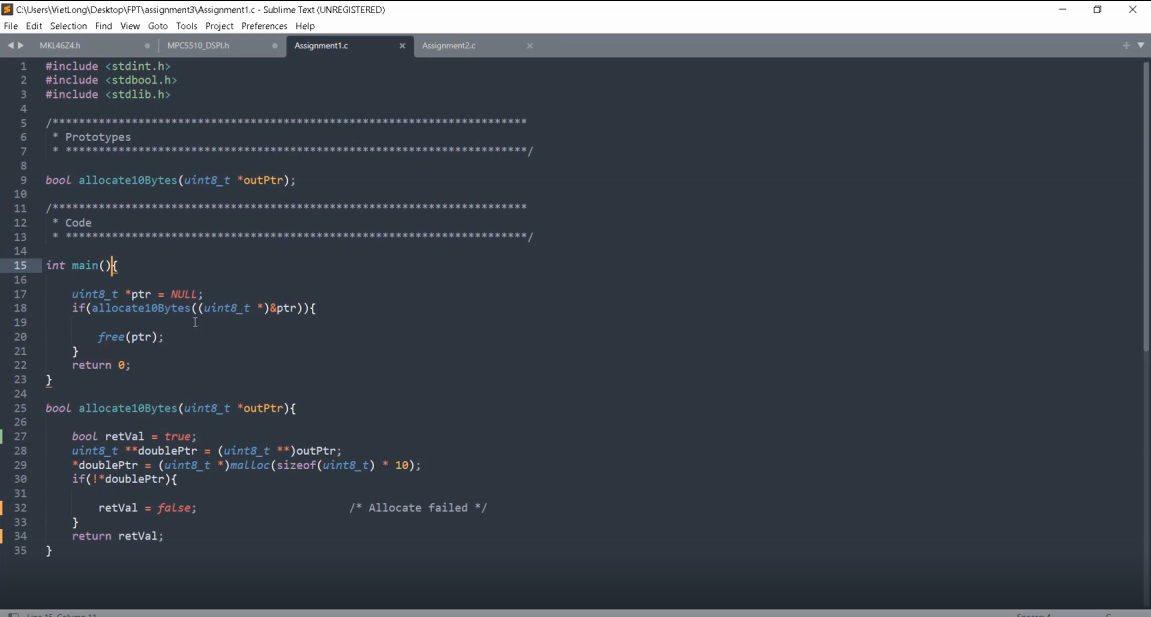
}

/\*Chi duoc phep return 1 lan\*/

Return retVal

}

Chỉ được phép return 1 lần chứ ko phải return true hay false ở đây



Int main(); phong cách của C++,

Int main(void)

#ifndef FIBONACCI\_H\_

#define FIBONACCI\_H\_

/\*Just Declare function using fibonacci\*/

int Fibonacci(int n);

#endif